结项证书

项目类别: 2022 年广东省教育科学规划项目(高等教育专项)

批准号: 2022GXJK440

单位名称:广州民航职业技术学院

项目名称: 高职院校交通运输类专业课程思政建设研究与实践——以民航运输

服务专业为例

负责人: 贾晓慧

课题组成员: 毛瑛 刘宗芹 周卓丹 曾祥耿 张汝

证 书号: 202422WT173

该项目经审核准予结项,特发此证。

一东省教育科学规划领导小组办公室 COLUGATION

广东省教育科学规划领导小组办公室

广东省教育科学规划领导小组办公室关于公布 2023 年度教育科学规划课题(高等 教育专项)立项名单的通知

各有关高校:

为深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记关于教育的重要论述,提升高等教育内涵发展水平,为我省在推进中国式现代化建设中走在前列提供有力人才保障和智力支撑,2023年省教育科学规划领导小组办公室组织开展教育科学规划课题(高等教育专项)的遴选工作。经学校推荐、省教育科学规划办组织专家评审,现将批准立项的2023年度教育科学规划课题(高等教育专项)(见附件)下达各高校。

请各高校按照国家和省相关科研平台项目管理办法,统筹安排项目资金,督促项目承担人按照项目申请书开展研究工作,协助解决项目实施过程中遇到的困难和问题,加强项目管理和经费使用管理,确保研究项目如期完成目标任务。省教育科学规划办将适时组织抽查工作。

附件: 2023 年度广东省教育科学规划课题(高等教育专项) 立项名单



(联系人及电话:曾俊伟、马思思,020-37627742、37628271)

公开方式: 主动公开

校对人: 马思思

2023年度广东省教育科学规划课题(高等教育专项)立项名单

序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	2023GXJK002	粤东西北地区医学人才引育机制研究一以粤东地区S医 学院及其附属医院为例	范继斌	汕头大学
2	2023GXJK003	中国式现代化的战略支撑: 内在逻辑、现实挑战与主要 进路研究	沈海军	汕头大学
3	2023GXJK004	新时代临床专硕研究生思想迁移研究	彭浩晟	广东医科大学
4	2023GXJK005	"双减"背景下校外体育培训机构进校园评价体系研究	潘峰	广州体育学院
5	2023GXJK006	广东省县域中小学生身体姿态及心理危机研究:基于舞 动治疗的干预	杜熙茹	广州体育学院
6	2023GXJK007	"三位一体"视角下的粤港澳大湾区动画应用型人才改 革研究	黄爱民	广东技术师范大学
7	2023GXJK008	新文科应用型人才的数字素养与技能提升策略研究	杨时	广东第二师范学院
8	2023GXJK009	基于家庭教育期待的义务教育"破卷"政策路径优化研究	杨晓霞	广州大学
9	2023GXJK010	精神性视角下中国大学生职业决策自我效能感的促进机制研究	李盛楠	广州大学
10	2023GXJK011	影响家庭教育投入的心理机制研究:基于价值观的双视 角实证分析	刘世雄	深圳大学
11	2023GXJK012	教育科技人才一体化推进的制度变迁阻力与实施路径研 究	段从宇	深圳大学
12	2023GXJK013	高等教育赋能粤港澳大湾区高水平人才高地建设研究	李鹏虎	深圳大学
13	2023GXJK014	基于党的二十大精神指引下的红色音乐作品目录编纂及 思政元素分析	杨晓琛	韶关学院
14	2023GXJK015	后疫情时期大学生心理健康素养与专业心理求助态度的 关系研究	方必基	韶关学院
15	2023GXJK016	中国式现代化进程中教育、科技、人才一体推进的理论 逻辑与实施路径	谢霄男	东莞理工学院
16	2023GXJK017	中学阶段的科学教育机会公平及其影响因素——基于大 陆与港澳地区的比较研究	相楠	哈尔滨工业大学(深圳)
17	2023GXJK018	中国式现代化建设中传承中华文明的内涵与价值研究	林典	广东环境保护工程职业学 院
18	2023GXJK019	总体国家安全观视域下大学生国家安全教育常态化长效 化机制研究	王迪生	广东体育职业技术学院
19	2023GXJK020	新时代大思政视域下高职院校落实"育人的根本在于立 德"教育理念的实践路径探索	陈银平	广州城市职业学院
20	2023GXJK021	党的二十大精神融入"匠心-匠技-匠魂"三课堂探索与 实践	李继伟	广州城市职业学院
21	2023GXJK022	职业院校思想政治教育一体化建设机制研究	郭慕卿	河源职业技术学院
22	2023GXJK023	全面推进党的二十大精神要点高质量融入高职院校思想 政治理论课方式研究	张书光	惠州工程职业学院
23	2023GXJK024	双高背景下专业群推动产教融合、科教融汇的实践路径 探索	彭勇	东莞职业技术学院

666	2023GXJK667	群体氛围与群体结构对中学生学习动机的影响以及认知 行为机制	张荷婧	北京师范大学珠海校区
667	2023GXJK668	创新能力培养视域下的大学生竞赛育人作用分析探究 ——以粤港澳大湾区高校为例	金俞	北京师范大学珠海校区
668	2023GXJK669	面向大学生心理健康教育的脑科学VR系统建构和实践研究	辛媛媛	北京师范大学珠海校区
669	2023GXJK670	未来幼儿教师抑郁情绪动态发展及其与职业认同关系机 制的探索	陈晨	北京师范大学珠海校区
670	2023GXJK671	广东省高等教育投入对经济增长贡献的测算和投入优化 对策	廖仲威	北京师范大学珠海校区
671	2023GXJK672	力反馈技术对虚拟仿真实验教学的影响机理研究——以 高校物理实验为例	顾培蒂	北京师范大学珠海校区
672	2023GXJK673	大学生创造性思维过程评价与提升策略研究	孙梦	北京师范大学珠海校区
673	2023GXJK674	面对面协作学习中多模态行为精准分析及干预策略研究	张迎辉	北京师范大学珠海校区
674	2023GXJK675	高校师生合作式的儒家经典阅读教育的实践研究	李喆	北京师范大学珠海校区
675	2023GXJK676	广东红色文化资源融入"优师计划"师范生培养的实践 路径研究	张尧娉	北京师范大学珠海校区
676	2023GXJK677	基于师生双向评价的高等教育课程教学质量评估工具开 发与验证	杨洋	北京师范大学珠海校区
677	2023GXJK678	基于《移动通信》课程的禁用软件国产化替代可行性研究	史瑶	哈尔滨工业大学(深圳)
678	2023GXJK679	面向自主可控人才培养的计算机组成原理课程改革探索	花忠云	哈尔滨工业大学(深圳)
679	2023GXJK680	智慧学习环境下基于多模态感知的高等教育数字化实现 路径研究	张婧远	哈尔滨工业大学(深圳)
680	2023GXJK681	航空宇航专业卓越工程人才培养探索与实践	岳程斐	哈尔滨工业大学(深圳)
681	2023GXJK682	基于虚实结合融贯科研与工程技术的土木工程实验教学 模式研究及平台研发与实践	王海洋	哈尔滨工业大学(深圳)
682	2023GXJK683	基于知识图谱建构的《新时代中国特色社会主义理论与 实践》课程数字化教学改革与实践	刘元胜	哈尔滨工业大学(深圳)
683	2023GXJK684	"课赛结合,以赛促学"探索高校物理实验教学课程改 革	王拴	哈尔滨工业大学(深圳)
684	2023GXJK685	AI4S背景下的创新能力培养体系探索与实践	张浩然	北京大学深圳研究生院
685	2023GXJK686	教育人工智能背景下护理学专业智慧实训教学创新模式 的构建研究	谈益芬	遵义医科大学珠海校区
686	2023GXJK687	理工科拔尖创新人才成长特点与大学人文氛围营造的研 究	林靖曜	中国科学院深圳理工大学 (筹办)
687	2023GXJK688	飞机维修专业课程思政教学效果评价体系构建与实践研 究	刘超	广州民航职业技术学院
688	2023GXJK689	基于智慧情境的职业英语审美教育创新模式研究	温志	广州民航职业技术学院
689	2023GXJK690	高职教师数字化教学能力提高路径研究	张宁	广州民航职业技术学院
690	2023GXJK691	数字赋能服务于广东高质量发展的复合型外语人才培养 模式创新研究	曹琳华	广州民航职业技术学院
691	2023GXJK692	健康中国建设进程中粤港澳大湾区地方高校公共体育与 健康教育深度融合研究	贾志亮	广州民航职业技术学院
692	2023GXJK693	产出导向(OBE)的实训课程教学设计与实践-以《飞机 载重平衡》课程为例	魏亚波	广州民航职业技术学院

广东省教育厅

粤教科函〔2024〕10号

广东省教育厅关于公布 2024 年度普通高校 认定类科研项目立项名单的通知

各有关高校:

为深入贯彻党的二十大精神、二十届三中全会精神和习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示批示精神,聚焦落实省委"1310"具体部署和全省高质量发展大会要求,进一步提升全省高校科研创新能力,省教育厅组织开展了2024年度普通高校科研项目认定工作。经学校推荐、省教育厅组织审核,现将批准立项的2024年度普通高校认定类科研项目立项名单(见附件)下达各高校。

请各高校按照国家和省相关科研平台项目管理办法,统筹安排项目资金,督促项目承担人按照项目申请书开展研究工作,协助解决项目实施过程中遇到的困难和问题,加强项目管理和经费使用管理,确保研究项目如期完成目标任务。

附件: 1.2024 年度广东省普通高校特色创新类项目立项名单

2.2024 年度广东省普通高校青年创新人才类立项名单



公开方式: 依申请公开

校对人: 王朕

附件1

2024年广东省普通高校特色创新类项目立项名单

1. 自然科学类					
序号	项目编号	项目名称	所属学校	负责人姓名	
1	2024KTSCX001	里氏木霉依赖HFB1信号通路启动有性生殖的分子机制	中山大学	蔡枫	
2	2024KTSCX002	自由基驱动聚烯烃塑料氧化降解升级转化及机制研 究	中山大学	薛灿	
3	2024KTSCX003	应变不敏感本征柔性可拉伸纳米复合导电材料研究	中山大学	衣芳	
4	2024KTSCX004	隐形全透光伏发电玻璃	中山大学	秦天石	
5	2024KTSCX005	HBV致癌机制中病毒整合模式与位点预测	华南理工大学	傅娟	
6	2024KTSCX006	金属有机多孔材料应用于呼气肾脏疾病标志物的检 测研究	暨南大学	胡晓兰	
7	2024KTSCX007	靶向肿瘤周期相关蛋白RPRD1B克服白血病干细胞介导的慢性髓系白血病对伊马替尼耐药和复发的作用及机制研究	暨南大学	刘畅	
8	2024KTSCX008	基于铌酸锂/层状半导体混合集成的长波红外探测研究	暨南大学	杨铁锋	
9	2024KTSCX009	孪生动态数据驱动的矩阵式制造系统韧性管控方法 研究	暨南大学	李明星	
10	2024KTSCX010	细胞色素P450酶介导抗癌活性显著对位联芳氧杂蒽酮二聚体的化学酶法合成	遵义医科大学珠海校区	元思文	
11	2024KTSCX011	焦亡介导的bFGF自分泌促进肿瘤细胞抵抗贝伐单抗 治疗一血管生成之外的耐药机制	遵义医科大学珠海校区	魏培	
12	2024KTSCX012	黄芩素PLGA纳米粒联合聚合物复合微针在皮肤创口 抗菌及促进愈合的应用研究	遵义医科大学珠海校区	孙琳	
13	2024KTSCX013	白藜芦醇在肾缺血再灌注损伤中调节铁死亡的作用 及机制研究	遵义医科大学珠海校区	张英展	
14	2024KTSCX014	成骨早期Mg-MNBG通过Anxa2调节生态位细胞活化及 细胞间互作促进颌骨缺损修复的机制研究	遵义医科大学珠海校区	丁林	
15	2024KTSCX015	红曲混合细胞外囊泡的蛋白质组学和生物标志物研 究	珠海科技学院	齐威	
16	2024KTSCX016	基于深度学习的多姿态人体坐姿识别方法研究	珠海科技学院	王舒	
17	2024KTSCX017	基于预测误差计算和优化的数字图像可逆数据隐藏 算法研究	珠海科技学院	孙莹	

244	2024WTSCX244	新质生产力视域下广东民办高校产教融合评价体系 改革与创新	广州南洋理工职业学院	姚侃
245	2024WTSCX245	绿色民航视域下民航院校大学生绿色生活方式的养 成路径研究	广州民航职业技术学院	林丽英
246	2024WTSCX246	基于第三方服务外包理论的广东省学生体质监测机 制研究	广州民航职业技术学院	贾志亮
247	2024WTSCX247	航空器重量与平衡控制规章建设与运行安全研究	广州民航职业技术学院	魏亚波
248	2024WTSCX248	双循环背景下大湾区流通业高质量发展系统耦合机 理、协同效应与障碍诊断	广州科技贸易职业学院	黄晓杏
249	2024WTSCX249	人工智能发展与广东省高等职业教育人才精准供给 研究	广州科技贸易职业学院	徐艳琴
250	2024WTSCX250	新质生产力视域下广东特色农产品品牌打造路径与 传播策略研究	广州科技贸易职业学院	陈震寰
251	2024WTSCX251	基于人工智能技术的非物质文化遗产数字化保护与 传承研究	广州科技贸易职业学院	林进仙
252	2024WTSCX252	职业教育市域产教联合体机制研究与实践——以广 州开发区智能制造市域产教联合体为例	广州科技贸易职业学院	曾兰燕
253	2024WTSCX253	中华优秀传统文化融入新时代职业教育学科教学的 路径研究	广州康大职业技术学院	朱金龙
254	2024WTSCX254	粤港澳大湾区农产品绿色供应链的构建策略研究	广州华商职业学院	李海东
255	2024WTSCX255	文化生态视域下岭南非遗祠堂建筑活化研究与实践	广州华商职业学院	李孟冰
256	2024WTSCX256	教育公平视角下教育人工智能应用研究	广州华商职业学院	熊阳春
257	2024WTSCX257	粤港澳大湾区中小企业营销数字化转型动力机制、 模式与路径研究	广州华商职业学院	李纯辉
258	2024WTSCX258	民办高校教师职业发展路径研究:基于"科教融合发展"的创新视角	广州华南商贸职业学院	钟景顺
259	2024WTSCX259	民办高校学生马克思主义信仰塑造的生成机制研究	广州华南商贸职业学院	周文恩
260	2024WTSCX260	粤港澳大湾区跨境电商融合发展	广州华南商贸职业学院	游晴英
261	2024WTSCX261	思政课建设赋能新质生产力高素质技能人才培养研 究一以广东高职院校为例	广州华立科技职业学院	何楚婷
262	2024WTSCX262	新时代高职院校劳动教育实施路径的创新研究与实 践	广州华立科技职业学院	王泽秀
263	2024WTSCX263	新质生产力视域下高职数智型财会人才培养模式研 究与实践	广州华立科技职业学院	朱向平

结项证书

项目类别:广东省普通高校青年创新人才类项目(人文社科)

批准号: 2017GWQNCX001

学校名称:广州民航职业技术学院

项目名称: 航班延误地面服务流程及策略研究

负责人:毛瑛

课题组成员: 陈南 李涵 贾晓慧 张婷 王娟娟 郭珍梅 刘宗芹 黄晓荣

证书号: 202317WT1090

该项目经审核,准予结项。



结项证书

项目类别:广东省教育科学"十二五"规划项目

批准号: 2011TJK189

项目名称: 行业高职院校国际教育输出的研究与实践

负责人: 陈文玲

课题组成员: 肖连英 梁莉丹 林伟强 李航 邓大志 魏亚波 尹红莲 Richard Peter

证 书号: 201811JT156

鉴定等级: 良好

该项目经审核准予结项,特发此证。



二〇一八年一月